Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für

Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire

ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 134 (1992)

Heft: 5

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 28.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



BAND 134 (1992) HEFT 5 209-256

INHALTSVERZEICHNIS

ÜBERSICHTSARBEIT

Blum J. W.: Physiologische Grundlagen hoher Milchleistung beim Rind 213

ORIGINALARBEIT

Braun U., Schefer U., Gerber D., Föhn J.: Ultrasonographische Befunde bei einer Kuh mit Aszites infolge Thrombose der Vena cava caudalis (in Englisch)

VERSCHIEDENES

Zusammenfassungen der Vorträge der Jahresversammlung 1991 der Schweizerischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 245
Dr. med. vet. C. Staub & 251

CONTENTS

REVIEW

Blum J. W.: The physiological basis of high milk production by dairy cows (in German) 213

ORIGINAL CONTRIBUTION

Braun U., Schefer U., Gerber D., Föhn J.: Ultrasonographic findings in a cow with ascites due to thrombosis of the caudal vena cava

VARIOUS

Abstracts of the lectures of the annual meeting 1991 of the Swiss Society of Tropical Medicine and Parasitology
Dr. med. vet. C. Staub †

245

HERAUSGEGEBEN VON DER GESELLSCHAFT SCHWEIZERISCHER TIERÄRZTE



Universität Bern
Vot - Bibliothek
Fach 220
bis 1, 100 1992

Nafpenzal®L

Das weltweit bewährte Mastitis-Präparat: Nafcillin + Penicillin + Dihydrostreptomycin

